	 x o	-	 		

10/711,640

Applicant(s)/Patent under Reexamination

JAGANNATHAN ET AL. Art Unit

Examiner

2818

Tram H. Nguyen

Appeal

Rejected **Allowed**

(Through numeral) Cancelled

Non-Elected N Restricted

Interference

o Objected

							,		_		
		<u> </u>									
Cla	ım	ļ,		_		Date	=			\vdash	
lal	Original	3/21/06									
Final	Orig	3/5.									
	4										
-	2			┢	┢	┢	\vdash	-	 		
\vdash									=	=	
	3	-	_		-	_	_		 		
	-4-			=	=	_					
-	5	\vdash			<u> </u>	 	\vdash		\vdash	Н	
			_	=					=		
	-6-										
-	7	 			├	├		<u> </u>	├	-	
	-8			=							
	9				-	┢			┢	Н	
	_								=	\Box	
	-10-			<u>-</u>				=			
 	-11	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	[]	
	-12										
	13		H	-	H	\vdash			L		
		-	=		-	\vdash	_				
	14	V	Ц.	<u> </u>			L_		<u> </u>	Ш	
	15	1			"						
	16	1									
\vdash	17	1	-	_	<u> </u>	Н			\vdash	H	
—	17				-	_	\vdash	\vdash	 	Н	
L	18	1		_	<u> </u>				_	Ш	
	19	1									
	20	1			ĺ	Г					
	-21										
—	22	\vdash	<u> </u>	┢	┝	┝	┝	⊢	┝	H	
				-		-					
	23										
	24		i			١.			1		
	-25-	_									
	26			_				<u> </u>			
			<u> </u>	├	┝	-	-	\vdash		\vdash	
	27			=							
	28		_	_	-	_		\vdash		-	
	29	_			\vdash	_	\vdash	_	_		
	30			L.		<u> </u>			l	Н	
— —			\vdash	_	-	-	F	-	-	F	
<u> </u>	31		<u> </u>	—	┡	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	Ш	
	32										
	33										
	34			Γ			Г	Г		П	
	35	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	
 	33	—	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	Н	
<u></u>	36	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
L !	37	L	L	L	L	L	L	L	L	L	
	38										
	39		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	Н	
-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	40	<u> </u>	<u> </u>	—	 —	<u> </u>	 	<u> </u>	 -	Щ	
	41			$oxed{oxed}$							
1 -	42			_	_			_			
	43				Г	Γ				П	
	44	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	
⊢—	44	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	Н	
<u></u>	45		<u></u>			_	_			Ш	
	46				_						
	47	П								П	
	48	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	-		-	Н	
-	40	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├-	H	
<u> </u>	49		L.			<u> </u>	.	_	L.	ш	
	50			L	L	L	L				

Cla	Claim			Date									
Final	Original												
	51				Г								
	51 52		<u> </u>										
	53												
	54				Г								
	55		Г										
	56		┪										
	57		\vdash		_								
	58		Г	_									
	59									Т			
	60				-								
	61		T					_					
	62		1						_				
	63								\vdash				
	64	-											
.	65												
	66												
	67												
	68						_	_	\vdash				
	69	<u> </u>	┢		_								
	70	\vdash		\vdash			_	Т	_	_			
	71								\vdash				
	72					\vdash		H	\vdash	<u> </u>			
	73	\vdash	<u> </u>										
	73 74					Н	_		<u> </u>				
	75					Т				_			
-	76	\vdash	一	_	\vdash					-			
	76 77		┢		_	_		\Box	_	_			
	78		┢		_			_	_	\vdash			
	79	\vdash		\vdash									
	80					\vdash			\vdash				
	81	┢		\vdash		\vdash			\vdash	\vdash			
	82			T									
	83					\vdash							
	84	\vdash	Г		_	 				<u> </u>			
	85				Ī		Г						
	86				Ι	<u> </u>	\Box			\Box			
	87		Г	\Box									
	88												
	89			Г	Г	Г				Г			
	90												
	91								Γ				
	92									Γ			
	93		Π							Г			
	94		-				Γ			Γ			
	95									Ι_			
	96		Г							Ĭ			
	97							Г		Γ			
	98		Π						Γ				
	99												
·	100	Г								ĺ			

Cli	aim	Date									
Final	Original										
	101										
	102										
	103 104 105										
	104										
	105										
	106										
	106 107										
	108 109										
	109					_					
	110						Г				
	111										
	112										
	111 112 113										
	114 115 116										
	115	Г									
	116										
	1117		_	_						\neg	
	118	\vdash									
	119				_		_				
	120	Г					-				
	121	П									
	122										
	118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131		_								
	124										
	125	\vdash									
	126										
	127								٠.		
	128					Г					
-	129										
	130										
	131										
	132		_								
	133										
	133 134				Г					П	
	135			Γ		Г					
	135 136						П	Г			
	137		П								
	138 139										
	139	$\overline{}$									
	140								Γ		
	141		Г		Г		Г			П	
	142			 			I -	Г		П	
	143						Γ				
	144		\Box	T		_	T			П	
	145		Т							П	
	146		Г				Π				
	147		Г	Π							
	148						Г				
	149		l	1			Γ	Γ			
	150		Г		Г						
					_						